



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pemetaan pengawetan tanah sub DAS Cilopadang Majenang Cilacap Jawa Tengah
Bambang Sukiswo, Drs. Yusron Halim; Drs. Dulbahri
Universitas Gadjah Mada, 1978 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

	halaman
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR PETA	xi
PENDAHULUAN :	
- Latar Belakang Penelitian	1
- Latar Belakang Daerah Penelitian	2
- Tinjauan Singkat Daerah Penelitian	4
- Tujuan Penelitian	5
- Kegunaan Penelitian	5
- Rangkuman isi	6
- Metode Penelitian	6
BAB I PENGAWETAN TANAH :	
1.1. Definisi dan Pengertian Pengawetan Tanah .	8
1.2. Tujuan dan Kegunaan Pengawetan Tanah .	10
1.2.1. Tujuan Pengawetan Tanah	10
1.2.2. Kegunaan Pengawetan Tanah	10
1.3. Faktor-faktor yang berpengaruh dalam Pengawetan Tanah .	11
1.4. Langkah-langkah Pengawetan Tanah	14
BAB II PENGAWETAN TANAH DIDAEARAH SUB D.A.S. CILOPADANG, MAJENANG, JAWA TENGAH :	
2.1. Faktor-faktor pengawetan tanah di daerah penelitian	17
2.1.1. Iklim	17
2.1.2. Topografi/lereng	21



	21
2.1.4. Tanah	22
2.1.5. Kondisi Sosial-ekonomi penduduk	24
2.1.6. Erosi	25
2.2. Pengawetan tanah daerah penelitian	26
2.2.1. Cara bercocok tanam didaerah penelitian	26
2.2.2. Langkah-langkah pengawetan tanah yang disarankan	28
BAB III PETA PENGAWETAN TANAH :	
3.1. Arti dan kegunaan Peta Pengawetan Tanah	29
3.2. Peta Pengawetan Tanah di Indonesia	33
3.2.1. Kebutuhan peta untuk perencanaan pengawetan tanah saat ini	33
3.2.2. Pemetaan pengawetan tanah dimasa mendatang	34
3.3. Proses pembuatan peta pengawetan tanah	35
3.3.1. Pengumpulan data	35
3.3.2. Pengolahan data	37
3.3.3. Langkah-langkah pembuatan peta	37
3.4. Metode Pemetaan	39
BAB IV PEMBUATAN PETA PENGAWETAN TANAH SUB D.A.S. CILOPADANG, MAJENANG, JAWA TENGAH :	
4.1. Proses pengumpulan data	41
4.1.1. Langkah-langkah kerja laboratorium	41



pangan	46
4.2. Penyusunan dan klasifikasi data	53
4.2.1. Penyusunan data	53
4.2.2. Klasifikasi data	54
4.3. Metode Pemetaan	59
4.3.1. Pemilihan metode pemetaan	59
4.3.2. Metode-metode yang dipergu- nakan	60
4.4. Peta Dasar	61
4.4.1. Pemilihan Peta Dasar	62
4.4.2. Pemilihan skala peta	62
4.5. Pemindahan data kedalam peta dasar	63
4.5.1. Memasukkan simbol kedalam pe- ta	63
4.5.2. Make up peta	70
BAB V EVALUASI :	
5.1. Evaluasi Kartografis	74
5.1.1. Metode pengumpulan data	74
5.1.2. Pemilihan metode pemetaan	75
5.1.3. Teknik pemetaan	76
5.2. Evaluasi Geografis	76
DIFINISI - DIFINISI	80
DAFTAR PUSTAKA	81
Lampiran-lampiran	83